

序号	项目名称	所属学科/ 专业	类别代 码	主持人	职称
1	产教融合跨学科卓越工程师有组织 培养模式探索与实践	机械	1	宋朝省	教授
2	“新文科”视域下智库科学与工程 “三轮驱动”人才培养模式研究	公共管理学	1	汪涛	教授
3	校企融合打造电气工程学科工程案 例基地;构筑全系贯通式工程案例 教学体系	电气工程	2	杨鸣	教授
4	土木水利专业学位研究生联合培养 基地建设的探索与实践	土木工程	2	谢强	教授
5	提升研究生社会与情感能力教育体 系的构建与实践	马克思主义理 论	2	陈科	研究员
6	生态演替视域下资源与环境专业学 位研究生实践创新能力生态化培养 体系的构建与实践	环境科学与工 程	2	丁魏	副教授
7	“国优计划”研究生培养模式探索 与实践	教育学	2	朱正伟	研究员
8	“一带一路”倡议下中非研究生联 合培养模式改革的研究与实践-以 重庆大学矿业工程为例	矿业工程	2	刘莉	副教授
9	基于产学研用协同的风景园林专业 学位人才培养模式创新研究	风景园林	3	毛华松	教授
10	从跨院到跨校：国际传播专业硕士 联合培养改革与创新实践研究	新闻与传播	3	郭小安	教授
11	基于工程教育的研究生创新能力培 养与实践	材料科学与工 程	3	孙立东	教授

12	美丽中国视域下产学研融合生态环境类导师队伍建设与实践	环境科学与工程	3	陈一	教授
13	大语言模型辅助研究生学位论文撰写的工具开发与实践研究	计算机科学与技术	3	周庆	教授
14	戏剧与影视专业硕士数智电影工业制作类课程群“项目制”人才培养体系构建与实践	艺术学	3	黄鹏	教授
15	面向“双碳”战略的“四位一体”能源动力研究生高质量人才培养体系的构建与实践	动力工程及工程热物理	3	杨仲卿	教授
16	文化创新发展视域下重庆市外语类研究生人才培养模式研究	外国语言文学	3	李孝英	教授
17	依托国家镁合金工程中心一流学科基地,开展研究生思政教育新模式的探索研究	材料科学与工程	3	吴量	教授
18	因应新时代法学教育的研究生实务导师制度优化	法学	3	刘乃梁	副教授
19	数字教育背景下电子信息学科研究生知识管理能力培养范式研究	电子信息	3	金伟锋	副教授
20	基于“全息考核”实施“足迹记录、学分认证、荣誉激励、成果转化”的育人新举措研究与探索	力学	3	尹瑞森	工程师
21	智能化工研究生创新人才培养体系建设	化学	3	谭陆西	副研究员
22	人工智能时代工商管理博士生创新课程建设：以《物流与供应链管理前沿专题》为试点	工商管理	3	金旻月	副教授
23	新工科建设背景下的理工优势高校研究生科幻创意写作教学研究与实践	中国语言文学	3	刘洋	副教授

24	医工交叉卓越研究生培养过程评价体系构建研究	生物医学工程	3	张吉喜	教授
25	新质量生产力视域下体育专业硕士数字技术应用能力 培养模式研究	体育学	3	潘建华	副教授
26	新医科背景下临床医学硕士学术学位研究生培养质量指数研究	临床医学	3	刘娟	助理研究员
27	基于 CDIO-OBE 智能采矿工程本研连读人才培养新模式探索与实践	矿业工程	3	蒋长宝	教授
28	新质生产力视域下安全科学与工程数字化人才培养创新与实践	安全科学与工程	3	邹全乐	副教授

备注：“类别代码”中 1 代表“重大项目”；2 代表“重点项目”；3 代表“一般项目”。